

OPEN HOUSE

METODOLOGIJA PROCENE

Kvalitet lokacije

- 6.1 **Risks at the Site**
- 6.2 Circumstances at the Site
- 6.3 **Options for Transportation**
- 6.5 Access to amenities

Naručilac studije: Udruženje građana Dunđer

Autor studije: MIL PROJEKT Niš, Prof. dr Dragan Milićević, dipl.ing.građ.

Lokacija

Pokazatelj 6.1 Rizici na lokaciji

1. Informacije o pokazateljima

Pokazatelj 6.1 Rizici na lokaciji se vrednuju sa **14** pod-pokazatelja:

Zemljište, geologija, seizmologija, vulkanizam

- 6.1.1. Zemljotresi
- 6.1.2. Klizišta
- 6.1.3. Vulkanske erupcije
- 6.1.4. Cunami

Vremenske prilike / klima

- 6.1.5. Ekstremne temperature
- 6.1.6. Šumski požari
- 6.1.7. Suše
- 6.1.8. Poplave
- 6.1.9. Oluje
- 6.1.10. Snežne lavine

Čovek kao faktor rizika

- 6.1.11. Opasnosti od tehnologije/Nesreće na hemijskim postrojenjima
- 6.1.12. Opasnosti od tehnologije/Otpuštanje zagađivača i eksplozije
- 6.1.13. Opasnosti od tehnologije/Radioaktivno zagađenje zbog akcidenta na nuklearnoj elektrani

Terorizam

- 6.1.14. Teroristički napad

2. Evaluacija

Zemljište, geologija, seizmologija, vulkanizam

Pod-pokazatelji 6.1.1. Zemljotresi

Saglasno ESPON mapi "Potencijal za pojavu zemljotresa" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od zemljotresa:

Vrlo nizak rizik

 X

Nizak rizik

Umeren rizik

Visok rizik

Vrlo visok rizik

Pod-pokazatelji 6.1.2. Klizišta

Saglasno ESPON mapi "Područja sa rizikom od klizišta" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od klizišta:

Nizak rizik

Visoki rizik

Pod-pokazatelji 6.1.3. Vulkanske erupcije

Saglasno ESPON mapi "Poznate erupcije vulkana" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od vulkanske erupcije:

Vrlo nizak (nema erupcija)

Nizak (status erupcija nije siguran)

Umeren (poslednja erupcija pre 1800 god.)

Visok (poslednja erupcija posle 1800 god.)

Vrlo visok (posebno opasni vulkani)

Pod-pokazatelj 6.1.4. Cunami

Saglasno ESPON mapi "Cunami zabeleženi u istoriji" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od cunamija:

Vrlo nizak rizik

Umeren rizik

Vrlo visok rizik

Vremenske prilike / klima

Pod-pokazatelj 6.1.5. Ekstremne temperature

Saglasno ESPON mapi "Mapa rizika od ekstremnih temperatura" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od ekstremnih temperatura:

Nizak rizik

Umeren rizik

Visoki rizik

Pod-pokazatelj 6.1.6. Šumski požari

Saglasno ESPON mapi "Rizik od šumskog požara" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od šumskog požara:

Vrlo nizak rizik

Nizak rizik

Umeren rizik	<input checked="" type="checkbox"/> X
Visok rizik	<input type="checkbox"/>
Vrlo visok rizik	<input type="checkbox"/>

Pod-pokazatelji 6.1.7. Suša

Saglasno ESPON mapi "Manjak padavina kao potencijalni indikator za pojavu suše" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od suše:

Vrlo niski rizik	<input type="checkbox"/>
Nizak rizik	<input checked="" type="checkbox"/> X
Umeren rizik	<input type="checkbox"/>
Visoki rizik	<input type="checkbox"/>
Vrlo visoki rizik	<input type="checkbox"/>

Pod-pokazatelj 6.1.8. Poplave

Saglasno ESPON mapi "Ponavljanje poplava" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od poplava:

Vrlo nizak rizik	<input checked="" type="checkbox"/> X
Nizak rizik	<input type="checkbox"/>
Umeren rizik	<input type="checkbox"/>
Visoki rizik	<input type="checkbox"/>
Vrlo visoki rizik	<input type="checkbox"/>

U slučaju umerenog, visokog ili vrlo visokog rizika da li se primenjuju mere ublažavanja?

Da Ne

Ako **da**, molimo precizirajte koje:

Pod-pokazatelj 6.1.9. Oluje

Saglasno ESPON mapi "Rizik od oluja" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara

riziku od oluja:

Nizak rizik	<input checked="" type="checkbox"/> X
Umeren rizik	<input type="checkbox"/>
Visok/Vrlo visok rizik	<input type="checkbox"/>

Pod-pokazatelj 6.1.10. Snežne lavine

Saglasno ESPON mapi "Područja izložena snežnim lavinama" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od snežnih lavina:

Vrlo nizak rizik	<input checked="" type="checkbox"/> X
Vrlo visok rizik	<input type="checkbox"/>

Čovek kao faktor rizika

Pod-pokazatelj 6.1.11. Opasnosti od tehnologije/Nesreće na hemijskim postrojenjima

Saglasno ESPON mapi "Gustina hemijskih postrojenja" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od nesreća na hemijskim postrojenjima:

Vrlo nizak rizik	<input checked="" type="checkbox"/> X
Nizak rizik	<input type="checkbox"/>
Umeren rizik	<input type="checkbox"/>
Visok rizik	<input type="checkbox"/>
Vrlo visok rizik	<input type="checkbox"/>

Pod-pokazatelj 6.1.12. Opasnosti od tehnologije/Otpuštanje zagađivača I eksplozije

Saglasno ESPON mapi "Nafta kao tehnološki rizik" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od otpuštanja zagađivača i eksplozijama:

Vrlo nizak rizik	<input checked="" type="checkbox"/> X
Nizak rizik	<input type="checkbox"/>
Umeren rizik	<input type="checkbox"/>
Visok rizik	<input type="checkbox"/>
Vrlo visok rizik	<input type="checkbox"/>

Pod-pokazatelj 6.1.13. Opasnosti od tehnologije/Radioaktivno zagađenje zbog akcidenta na nuklearnoj elektrani

Saglasno ESPON mapi "Potencijalni rizik od radioaktivnog zagađenja" ili lokalnih podataka, molimo označite polje koje odgovara riziku od radioaktivnog zagađenja zbog akcidenta na nuklearnoj elektrani:

Vrlo nizak rizik	<input checked="" type="checkbox"/>
Umeren rizik	<input type="checkbox"/>
Vrlo visok rizik	<input type="checkbox"/>

Terorizam

Pod-pokazatelj 6.1.14. Teroristički napad

Da li je projekat lociran u blizini mesta ili zgrade koja predstavlja potencijalnu metu terorističkog napada (javna mesta, stanice, podzemna, ministarstva, važna mesta hodočašća, nuklearne centrale) ?

Da	<input type="checkbox"/>	Ne	<input checked="" type="checkbox"/>
----	--------------------------	----	-------------------------------------

Da li je projekat lociran u blizini mesta koje je u prošlosti bilo meta terorističkog napada?

Da	<input type="checkbox"/>	Ne	<input checked="" type="checkbox"/>
----	--------------------------	----	-------------------------------------

3. Pokazatelj procene i bodovanja

6.1.1 Rizik od zemljotresa	Bodovi
Vrlo nizak rizik	100
Nizak rizik	75
Umeren rizik	50
Visok rizik	5
Vrlo visok rizik	0

6.1.2. Rizik od klizišta	Bodovi
Nizak rizik	100
Visok rizik	0

6.1.3. Rizik od vulkanske erupcije	Bodovi
Vrlo nizak (nema erupcije)	100
Nizak (status erupcija nije siguran)	75
Umeren (poslednja erupcija pre 1800 god.)	50
Visok (poslednja erupcija posle 1800 god.)	5
Vrlo visok (posebno opasni vulkani)	0

6.1.4.Rizik od cunamija	Bodovi
Vrlo nizak rizik	100
Umeren rizik	50
Vrlo visok rizik	0

6.1.5. Rizik od ekstremne temperature		Bodovi
Nizak rizik		100
Umeren rizik		50
Visoki rizik		0
6.1.6. Rizik od šumskog požara		Bodovi
Vrlo nizak rizik		100
Nizak rizik		75
Umeren rizik		50
Visok rizik		5
Vrlo visok rizik		0
6.1.7. Rizik od suše		Bodovi
Vrlo nizak rizik		100
Nizak rizik		75
Umeren rizik		50
Visok rizik		5
Vrlo visok rizik		0
6.1.8. Rizik od poplava		Bodovi
Postojanje mera za ublažavanje (u slučaju ako je rizik od poplava = "umeren", "visok" ili "vrlo visok")		+25
Vrlo nizak rizik		100
Nizak rizik		75
Umeren rizik		50
Visok rizik		5
Vrlo visok rizik		0
6.1.9. Rizik od oluja		Bodovi
Vrlo nizak rizik		100
Srednji rizik		50
Visok/vrlo visok rizik		0
6.1.10. Rizik od snežne lavine		Bodovi
Vrlo nizak rizik		100
Vrlo visok rizik		0
6.1.11. Opasnosti od tehnologije/Nesreće na hemijskim postrojenjima		Bodovi

Vrlo nizak rizik	100
Nizak rizik	75
Umeren rizik	50
Visok rizik	5
Vrlo visok rizik	0

6.1.12. Opasnosti od tehnologije / Otpuštanje zagađivača i eksplozije	Bodovi
Vrlo nizak rizik	100
Nizak rizik	75
Umeren rizik	50
Visok rizik	5
Vrlo visok rizik	0

6.1.13. Opasnosti od tehnologije/ Radioaktivno zagađenje zbog akcidenta na nuklearnoj elektrani	Bodovi
Vrlo nizak rizik	100
Umeren rizik	50
Vrlo visok rizik	0

6.1.14. Rizik od terorističkog napada	Bodovi
Udaljeno od obe vrste lokacija	100
U blizini mesta gde se desio teroristički napad	50
U blizini sa potencijalnom metom terorističkog napada	5
Blizu obe vrste lokacija	0

Pod-pokazatelj 6.1.1. Zemljotresi	100
Pod-pokazatelj 6.1.2. Klizišta	100
Pod-pokazatelj 6.1.3. Vulkanske erupcije	100
Pod-pokazatelj 6.1.4. Cunami	100
Pod-pokazatelj 6.1.5. Ekstremne temperature	50
Pod-pokazatelj 6.1.6. Šumski požari	50
Pod-pokazatelj 6.1.7. Suša	75
Pod-pokazatelj 6.1.8. Poplave	100
Pod-pokazatelj 6.1.9. Oluje	100
Pod-pokazatelj 6.1.10. Snežne lavine	100
Pod-pokazatelj 6.1.11. Nesreće na hemijskim postrojenjima	100
Pod-pokazatelj 6.1.12. Otpuštanje zagađivača i eksplozije	100
Pod-pokazatelj 6.1.13. Zagađenje zbog akcidenta na nuklearnoj elektrani	100
Pod-pokazatelj 6.1.14. Teroristički napad	100

Pokazatelj 6.1 Rizici na lokaciji	91
--	-----------

4. Aneks

Molimo sledite instrukcije date u **Vodiču opšte procene** kada dokumentujete učinak gradnje.

Osnovna i brza procena

Ukratko to je učinak ostvaren u odnosu na dokumente koji se koriste kao referentni ukoliko su lako dostupni.

Kompletna procena

Sledeći aneksi su korišćeni da omoguće procenu ovog pod-pokazatelja:

Svi pod-pokazatelji

Mape rizika na ESPON sajtu www.espon.eu sa posebnim informacijama za svaki pod-pokazatelj:

- Annex 6.1_1:

Drugi analitički izvori, kao GIS data, meteorološke mape, podaci iz istraživačkih instituta, i dr., da bi se bolje opisali rizici na specifičnoj lokaciji.

- Annex 6.1_2:

A. Dodatne informacije o nacionalnoj praksi

A1. Implementacija EU standarda/direktive/regulativa

Da li poznajete standarde EU/direktive/regulativu vezano za ove pokazatelje?

EU standardi, EU direktive i EU regulativa vezana za ove pokazatelje nisu obavezni u Srbiji. Ima samo nekoliko propisa o ratifikaciji međunarodnih konvencija.

A2. Nacionalni standardi i/ili regulativa

Za svaki pod-pokazatelj molimo specifikujte sadašnju metodologiju koja se koristi u **Srbiji** i označite ako je obavezna:

Pod-pokazatelj 6.1.1. Zemljotresi

Standard: **Saglasno regulativi gore označenoj**

- Regulativa: Zakon o vanrednim situacijama
 - Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- **Ne znam**

Pod-pokazatelj 6.1.1. Zemljotresi

- Zakon o vanrednim situacijama
- Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda

<http://www.seismo.gov.rs/Seizmicnost/Aktuelna.htm>

Pod-pokazatelj 6.1.2. Klizišta

- Standard: Saglasno regulativi gore označenoj
- Regulativa: **Zakon o vanrednim situacijama**
Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih vecih nepogoda
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- **Ne znam**

Pod-pokazatelj 6.1.3. Vulkanske erupcije

- Standard: **n/a**
- Regulativa: **n/a**
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- **Ne znam**

Pod-pokazatelj 6.1.4. Cunami

- Standard: **n/a**
- Regulativa:
- Ne koristi se uobičajena metodologija
-

Pod-pokazatelj 6.1.5. Ekstremne temperature

- Standard: **naziv**
- Regulativa:
- Ne koristi se uobičajena metodologija
-

Pod-pokazatelj 6.1.6. Šumski požari

- Standard:
- Regulativa:
- Ne koristi se uobičajena metodologija
-

Zakonska regulativa iz zaštite od požara

- **Zakon o zaštiti od požara.pdf**
- **Zakonski osnov za ZOP.pdf**

- Naredba o obaveznom atestiranju rucnih i prevoznih aparata za gašenje požara.pdf
- Naredba o zabrani upotrebe motornih benzina za odmašcivanje, pranje ili cišćenje metalnih delova.pdf
- Pravilnik o posebnoj obuci i polaganju strucnog ispita iz oblasti zaštite od požara.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za stabilne instalacije za detekciju eksplozivnih gasova i para.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za stabilne posude pod pritiskom.pdf
- Pravilnik o bezbednosti mašina - ZAMENA za pravilnik o statičkom elektricitetu.pdf
- Pravilnik o izgradnji postrojenja za tecni naftni gas i o uskladištanju i pretakanju tecnog naftnog gasa.pdf
- Pravilnik o izgradnji postrojenja za zapaljive tecnosti i o uskladištanju i pretakanju zapaljivih tecnosti.pdf
- Pravilnik o izgradnji stanica za snabdevanje gorivom motornih vozila i o uskladištanju i pretakanju goriva.pdf
- Pravilnik o izmenama pravilnika o posebnoj obuci i polaganju strucnog ispita iz oblasti zaštite od požara.pdf
- Pravilnik o minimumu sadržine opšteg dela programa obuke radnika iz oblasti zaštite od požara.pdf
- Pravilnik o nacinu i uslovima overavanja merila.pdf
- Pravilnik o obaveznom atestiranju elemenata tipskih gradevinskih konstrukcija na otpornost prema požaru.pdf
- Pravilnik o posebnim merama zaštite od požara u poljoprivredi.pdf
- Pravilnik o smeštaju i držanju ulja za loženje.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za električne instalacije niskog napona.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za hidrantsku mrežu za gašenje požara.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za izradu tehn. dok. kojom moraju biti snabdeveni sistemi, za otkrivanje požara.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za pristupne puteve, okretnice i uredene platoe za vatr. vozila.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za projektovanje i izvođenje završnih radova u gradevinarstvu.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za projektovanje, gradenje, pogon i održavanje gasnih kotlarnica.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za sisteme za odvodjenje dima i toplice nastalih u požaru.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za sisteme za ventilaciju ili klimatizaciju.pdf

- Pravilnik o tehnickim normativima za stabilne instalacije za dojavu požara.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za stabilne uredaje za gašenje požara ugljen-dioksidom.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za uredaje u kojima se nanose i suše premazna sredstva.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za uredaje za automatsko zatvaranje vrata ili klapni otpornih prema požaru.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za zaštitu elektroenergetskih postrojenja i uredaja od požara.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za zaštitu objekata od atmosferskog pražnjenja.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za zaštitu od požara i eksplozije pri cišćenju sudova za zapaljive tehnosti.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za zaštitu skladišta od požara i eksplozija.pdf
- Pravilnik o tehnickim normativima za zaštitu visokih objekata od požara.pdf
- Pravilnik o tehnickim zahtevima za sisteme za gašenje požara pirotehnicki generisanim aerosolom.pdf
- Pravilnik o tehnickim zahtevima za zaštitu garaža za putnicke automobile od požara i eksplozija.pdf
- Pravilnik o uslovima za bavljenje poslovima unapređenja zaštite od požara.pdf
- Pravilnik o uslovima za obavljanje poslova overavanja merila.pdf
- Pravilnik o vrstama merila za koja je obavezno overavanje i vremenskim intervalima njihovog periodičnog overavanja.pdf
- Simboli zaštite od požara za tehničke prikaze.PDF
- Uredba o merama zaštite od požara pri izvodenju radova zavarivanja, rezanja i lemljenja.pdf

Pod-pokazatelj 6.1.7. Suša

- Standard: 
- Regulativa: 
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- 

Pod-pokazatelj 6.1.8. Poplave

- Standard: 
- Regulativa: 
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- 

Pod-pokazatelj 6.1.9. Oluje

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.1.10. Snežne lavine

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.1.11. Opasnosti od tehnologije/Nesreće na hemijskim postrojenjima

- Standard: name
- Regulativa: name
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.1.12. Opasnosti od tehnologije/ Otpuštanje zagađivača i eksplozije

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.1.13. Opasnosti od tehnologije/ Radioaktivno zagađenje zbog akcidenta na nuklearnoj elektrani

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.1.14. Teroristički napadi

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

A3. Osnovna i najbolja nacionalna praksa

Za svaki pod-pokazatelj molimo specifikujte sadašnje odrednice iz preporuka ili regulative koji odgovaraju praksi od bazičnog nivoa do najboljeg izvođenja u **Srbiji**.

Pod-pokazatelj 6.1.1. Zemljotresi

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Molimo izdvojite na tabeli vaše performanse u gradnji koje po vašem mišljenju morate vrednovati bez odrednica OPEN HOUSE metodologije.

Koristeći skalu od 1 do 10 (1 za osnovnu praksu saglasno regulativi u **Srbiji**, 10 za najbolju praksu saglasno ciljnim dostignućima u **Srbiji**), i objasnite vaš izbor u polju "opis".

Pod-pokazatelj 6.1.2. Klizišta

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		

1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih večih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.3. Vulkanske erupcije

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
Nije bilo vulkanskih erupcija u ovom delu Srbije u poslednjih 200 godina.
- Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih večih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.4. Cunami

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
Do sada nije bilo cunamija niti tornada u Srbiji.
- Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih večih nepogoda

0	Ne poštuju se propisi	
---	-----------------------	--

Pod-pokazatelj 6.1.5. Extremne temperature

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o zaštiti od požara Zakon o vanrednim situacijama
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.6. Šumski požari

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o zaštiti od požara Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih vecih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.7. Suša

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.8. Poplave

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.9. Oluje

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.10. Snežne lavine

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Sledеći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.11. Opasnosti od tehnologije/Nesreće na hemijskim postrojenjima

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Sledеći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		

6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.12. Opasnosti od tehnologije/ Otpuštanje zagađivača i eksplozije

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.13. Opasnosti od tehnologije/ Radioaktivno zagađenje zbog akcidenta na nuklearnoj elektrani

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno važećem zakonu: Zakon o vanrednim situacijama Zakon o zaštiti od elementarnih i drugih većih nepogoda
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.1.14. Teroristički napadi

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Sledeći primeri iz prakse/odrednice su u upotrebi :

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Lokacija

Pokazatelj 6.2 Uslovi na lokaciji gradilišta

1. Informacije o pokazateljima

Pokazatelj 6.2 Uslovi na lokaciji se procenjuje sa 6 pod-pokazatelja:

- 6.2.1. Kvalitet spoljašnjeg vazduha
- 6.2.2. Nivo buke u okruženju
- 6.2.3. Zagadženje zemljišta i zgrade
- 6.2.4. Pojava radona
- 6.2.5. Efekat gradskog vrućeg ostrva
- 6.2.6. Vizualna veza sa urbanim pejsažom

2. Evaluacija

Pod-pokazatelj 6.2.1. Kvalitet spoljašnjeg vazduha

Šta je klasa kvaliteta spoljašnjeg vazduha saglasno EN 13779: 2007?

- | | |
|-------|-------------------------------------|
| ODA 1 | <input type="checkbox"/> |
| ODA 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ODA 3 | <input type="checkbox"/> |

Objašnjenje i dokazi mogu se naći pod **Aneks 6.2.1_1**

Pod-pokazatelj 6.2.2. Nivo buke u okruženju

Kakav je tip lokacije gde se nalazi vaš projekat?

- | | |
|--------------|-------------------------------------|
| Ruralni | <input type="checkbox"/> |
| Provincijski | <input type="checkbox"/> |
| Velegradski | <input checked="" type="checkbox"/> |

Objašnjenje i dokazi mogu se naći pod **Aneks 6.2.2_2**

Ako je **ruralni**, nivo buke u okruženju je:

- | | |
|------------|--------------------------|
| < 55 dB | <input type="checkbox"/> |
| 55 – 60 dB | <input type="checkbox"/> |
| > 60 dB | <input type="checkbox"/> |

Ako je **provincijski**, nivo buke u okruženju:

< 65 dB

65 – 70 dB

> 70 dB

Ako je velegradski nivo buke u okruženju je:

< 75 dB X

75 – 80 dB

> 80 dB

Objašnjenje i dokazi mogu se naći pod **Aneks 6.2.2_1**

Pod-pokazatelj 6.2.3. Zagadenje zemljišta i zgrade

Molimo pogledajte procenu smernica za definisanje nivoa zagađenja.

Da li je dostupan izveštaj o stanju zemljišta?

Da Ne X

Ako **jeste**, kakav je uticaj nivoa zagađenja na lokaciji na ljudsko zdravlje:

Nivo 0

Nivo 1

Nivo 2

Nivo 3

Ako **nije**, zagađenje na lokaciji se utvrđuje kao:

Nije
verovatno X

moguće

Objašnjenje i dokazi mogu se naći pod **Aneksi 6.2.3_1 - 3**.

Pod-pokazatelj 6.2.4. Pojava radona

Da li je koncentracija radona u zatvorenom prostoru $< 400 \text{ Bq/m}^3$?

Da Ne X

Objašnjenje i dokazi mogu se naći pod **Aneksi 6.2.4_1**

Pod-pokazatelj 6.2.5. Efekat gradskog vrućeg ostrva

Molimo pokazati koje od sledećih mera su implementirane:

Instaliranje visoko reflektivnih i zračećih krovova koji reflektuju solarnu energiju nazad u atmosferu/ ili instaliranje krovova sa vegetacijom

Sadnja drveća koja prave hladovinu na lokaciji kako bi se smanjile temperature vazduha u okruženju i na površinama.

Korišćenje svetlo obojenih konstrukcijskih materijala gde je to moguće da bi se reflektovala a smanjila apsorpcija solarnog zračenja.

Ništa od ovog nije implementirano

Objašnjenje i dokazi mogu se naći pod **Aneksi 6.2.5_1 – 2.**

Pod-pokazatelj 6.2.6. Vizuelna veza sa urbanim pejsažom

Da li je pejsaž u okruženju zgrade raznovrstan i na visokom estetskom nivou?

Da

Ne



Objašnjenje i dokazi mogu se naći pod **Annexes 6.2.6_1 – 2.**

3. Procena i bodovanje pokazatelja

6.2.1 Kvalitet spoljašnjeg vazduha	Bodovi
Spoljašnji vazduh se kvalificuje sa ODA 1. WHO (2005) smernice i svi nacionalni standardi kvaliteta spoljašnjeg vazduha i regulativa su zadovoljeni.	100
Spoljašnji vazduh se kvalificuje sa ODA 2. Koncentracija bar jednog zagađivača prelazi WHO smernice ili bilo koji standard nacionalnog kvaliteta spoljašnjeg vazduha ili regulativa za spoljašnji vazduh za faktor do 1.5.	75
Spoljašnji vazduh se kvalificuje sa ODA 3. Koncentracija bar jednog zagađivača prelazi WHO smernice ili bilo koji standard nacionalnog kvaliteta spoljašnjeg vazduha ili regulativa za spoljašnji vazduh za faktor veći od 1.5.	0

6.2.2 Nivo buke u okruženju	Bodovi
Usklađen sa nivoom 1.1, 2.1 ili 3.1 zavisno od lokacije	100
Usklađen sa nivoom 1.2, 2.2 ili 3.2 zavisno od lokacije	50
Nije usaglašen sa nivoom	0

6.2.3 Zagađenje zemljišta i zgrade	Bodovi
Izveštaj o zemljištu je dostupan i proizvodi nivo 0 uticaja	100
Izveštaj o zemljištu je dostupan i proizvodi nivo 1 uticaja ILI	50
Izveštaj o zemljištu nije dostupan, ali zagađenje nije verovatno	0
Izveštaj o zemljištu je dostupan i proizvodi nivo 2 ili 3 uticaja ILI	0

Izveštaj o zemljištu nije dostupan, ali zagađenje je moguće

6.2.4 Pojava radona	Bodovi
Koncentracija radona u zatvorenom < 400 Bq/m ³	100
Koncentracija radona u zatvorenom > 400 Bq/m ³	0

6.2.5 Efekat gradskog vrućeg ostrva	Bodovi
Sve mere su implementirane	100
Dve od tri mere su implementirane	75
Jedna od tri mere je implementirana	50
Nijedna mera nije implementirana	0

6.2.6 Vizualna veza sa urbanim pejsažom	Bodovi
Pejsaž u okruženju zgrade raznovrstan i na visokom estetskom nivou.	100
Pejsaž u okruženju zgrade nije atraktivan.	0

Pod-pokazatelj 6.2.1. Kvalitet spoljašnjeg vazduha	75
Pod-pokazatelj 6.2.2. Nivo buke u okruženju	100
Pod-pokazatelj 6.2.3. Kontaminacija zemljišta i zgrade	50
Pod-pokazatelj 6.2.4. Pojava radona	100
Pod-pokazatelj 6.2.5. Efekat gradskog vrućeg ostrva	0
Pod-pokazatelj 6.2.6. Vizualna veza sa urbanim pejsažom	100

Pokazatelj 6.2 Prilike (okolnosti) na lokaciji:

60.71

4. Aneks

Molimo sledite instrukcije date u Vodiču opšte procene dok dokumentujete učinak gradnje.

Osnovna i brza procena

Ukratko to je učinak ostvaren u odnosu na dokumente koji se koriste kao referentni ukoliko su lako dostupni.

Kompletna procena

Sledeći aneksi su korišćeni da omoguće procenu ovog pod-pokazatelja:

Pod-pokazatelj 6.2.1. Kvalitet spoljašnjeg vazduha

Profesionalna procena kvaliteta vazduha uključujući dokumentaciju aktuelnih podataka za kvalitet vazduha mesta gradnje (u odnosu na izvor podataka)

- Aneks 6.2.1_1:

Kvalitet spoljašnjeg vazduha saglasno EN 13779 se klasificuje kao ODA 2 imajući na umu bliz zelenila u okruženju i reku koja smanjuje buku i zagađenje zbog saobraćaja.

Pod-pokazatelj 6.2.2. Nivo buke u okruženju

Documentacija aktuelnih podataka o zagađenju bukom na mestu gradnje (mapa buke) sa referencom. Profesionalna klasifikacija u kategoriji buke je u saglasnosti sa pokazateljom.

- Aneks 6.2.2_1: **Naziv_Aneksa**

Nivo buke u okruženju saglasan sa urbanom lokacijom, zelenilom (zelene površine sa drvećem), i blizinom reke, je zadovoljavajući i harmonizovan sa svrhom gradnje. Ali u zimskom periodu koncentracija prašine može da poraste zbog grejanja na čvrsto gorivo.

Pravila I propisi o prevenciji buke, zaštiti i merama protiv buke:

- Propisi o zaštiti od buke
 - Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini
 - Uredba o indikatorima buke
-
- Uputstvo za merenje buke u životnoj sredini
 - Predlozi podzakonskih akata iz oblasti zaštite od buke
 - Postupak za dobijanje ovlašćenja za merenje nivoa buke u životnoj sredini
 - Uputstvo za merenje buke
 - Pravilnik o uslovima koje mora da ispunjava stručna organizacija za merenje buke
-

- Pravilnik o metodama meranja buke, sadržini i obimu izveštaja o merenju buke
-

- Propisi i zakoni
- Dobijanje dozvole za merenje kvaliteta vazduha i emisije

- Pravilnik o uslovima za izdavanje dozvole za merenje kvaliteta vazduha i dozvole za merenje emisije iz stacionarnih izvora zagađenja
- "Službeni glasnik RS", broj 01/12
- Nacrt Pravilnika o uslovima za izdavanje saglasnosti operaterima za merenje nivoa zagađujućih materija u vazduhu i/ili merenje emisije iz stacionarnih izvora emisije
- Nacrt Pravilnika o uslovima za izdavanje dozvola stručnim organizacijama za merenje nivoa zagađujućih materija u vazduhu i/ili merenje emisije iz stacionarnih izvora emisije
- Zaštita od buke G2G projekat
- Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini
- "Službeni glasnik RS", broj 36/09 i 88/10
- Pravilnik o sadržini i metodama izrade strateških karata buke i načinu njihovog prikazivanja javnosti
- "Službeni glasnik RS", broj 80/10

Informacija o gustini populacije i klasifikacija u skladu sa pokazateljima: ruralni, provincialni, velegradski.

- Aneks 6.2.2_2: Naziv_Aneksa

Pod-pokazatelj 6.2.3. Zagađenje zemljišta i zgrade

Kopija specijalističkog izveštaja o kontaminaciji zemljišta potvrđuje:

- Stepen, tip i izvor na mestu zagađenja.
- Klasifikacija na nivoe uticaja saglasno EEA
- Opcije za oporavak lokacije.

- Aneks 6.2.3_1: Naziv_Aneksa

Postojeći planovi lokacije pokazuju:

- Lokacija zagađenih područja koja će se oporavljati u odnosu na predpostavljeni razvoj.

- Aneks 6.2.3_2: Naziv_Aneksa

Pismo glavnog ugovarača ili ugovarača za oporavak lokacije potvrđuje:

- Strategiju oporavka za lokaciju.
- Zbirne detalje o planu implementacije.

Ako ugovarač još nije zakazan, pismo klijenta ili njihovog predstavnika potvrđuje:

- Da će ugovarač preduzeti sve neophodne radove na oporavku kako bi ublažio rizik opisan u specijalističkom izveštaju.

- Aneks 6.2.3_3: Naziv_Aneksa

Pod-pokazatelj 6.2.4. Pojava radona

Documentacija o aktuelnim informacijama o nivou radona u zemljištu i na mestu gradnje nalazi se u izvoru:

- Aneks 6.2.4_1: Naziv_Aneksa

Pod-pokazatelj 6.2.5. Efekat gradskog vrućeg ostrva

Documentacija o implementaciji različitih mera kada je potrebno:

- Aneks 6.2.5_1: Naziv_Aneksa

Prikaz krovova koji pokazuje ukupnu površinu krovova i područja materijala koji reflektuju ili sisteme krovova sa vegetacijom.

- Lista krovnih produkata, procenat refleksije, SRI vrednosti i stope; specifikacije produkata zadržabanja
- Deo o specijalnim prilikama (okolnostima).

- Aneks 6.2.5_2: [Naziv_Anekса](#)

Pod-pokazatelj 6.2.6. Vizualna veza sa urbanim pejsažom

Plan lokacije pokazuje Lokaciju zgrade i blizinu spoljašnjih prepreka.

- Aneks 6.2.6_1: [Naziv_Anneksa](#)

Fotografije okolnog urbanog pejsaža

- Aneks 6.2.6_2: [Naziv_Anekса](#)

A. Dopunske informacije o nacionalnoj praksi

A1. Implementacija EU standarda/direktiva/regulativa

Da li znate bilo koji EU standard/direktivu/regulativu koja se odnosi na ovaj pokazatelj?
Imenujte i specifikujte bilo da su obavezne ili ne.

A2. Nacionalni standardi i/ili regulativa

Za svaki pod-pokazatelj, molimo specifikujte sadašnju metodologiju koja se koristi u Srbiji i specifikujte ukoliko je obavezna:

Pod-pokazatelj 6.2.1. Kvalitet spoljašnjeg vazduha

- Standard: naziv
- Regulativa: [Zakon o zaštiti životne sredine](#)

Propisi iz Bezbednosti i Zdravlja na Radu

- [Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu.pdf](#)
- [Odluka o obrazovanju saveta za bezbednost i zdravlje na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju biološkim štetnostima.pdf](#)
- [Pravilnik o bezbednosti liftova.pdf](#)

- [Pravilnik o evidencijama u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o izmenama i dopunama pravilnika o prethodnim i periodičnim lekarskim pregledima.pdf](#)
- [Pravilnik o izmeni i dopuni pravilnika o uslovima i visini troškova za izdavanje licenci za obavljanje poslova u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o nacinu postupanja sa otpacima koji imaju svojstva opasnih materija.pdf](#)
- [Pravilnik o načinu i postupku procene rizika na radnom mestu i u radnoj okolini.pdf](#)
- [Pravilnik o obezbeđivanju oznaka za bezbednost i zdravlje na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o opasnim materijama u vodama.pdf](#)
- [Pravilnik o postupku pregleda ispitivanja opreme za rad i ispitivanja uslova radne okoline.pdf](#)
- [Pravilnik o postupku utvrđivanja ispunjenosti propisanih uslova iz zaštite na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o postupku utvrđivanja ispunjenosti propisanih uslova u oblasti bzs.pdf](#)
- [Pravilnik o postupku utvrđivanja ispunjenosti propisanih uslova u oblasti bzs.pdf](#)
- [Pravilnik o prethodnim i periodičnim lekarskim pregled zaposlenih na radnim mestima sa povećanim rizikom.pdf](#)
- [Pravilnik o prethodnim i periodičnim lekarskim pregledima zaposlenih na radnim mestima sa povećanim rizikom.pdf](#)
- [Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad na radnom mestu.pdf](#)
- [Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan rad pri korišćenju sredstava i opreme za ličnu zaštitu na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o programu, načinu i visini troškova polaganja stručnog ispita za obavljanje poslova bzs.pdf](#)
- [Pravilnik o sadržaju i načini izdavanja obrasca izvrštaja o povredi na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o sadržaju i načinu izdavanja obrasca izvestaja o povredi na radu.pdf](#)
- [Pravilnik o sadržaju i načinu izdavanja obrasca izveštaja o povredi na radu, profesionalnom oboljenju i oboljenju u vezi sa radom.pdf](#)
- [Pravilnik o sadržini i nacinu izdavanja odobrenja za izgradnju i sadržini prijave pocetka izvodenja radova.pdf](#)
- [Pravilnik o uslovima i visini troškova za izdavanje licenci za obavljanje poslova u oblasti bzs.pdf](#)
- [Pravilnik o visini troškova postupka utvrđivanja ispunjenosti propisanih uslova u oblasti bzs.pdf](#)

- **Priručnik za procenu rizika.pdf**
- **Uredba o bezbednosti i zdravlju na radu na privremenim i pokretnim gradilištima.pdf**
- **Uredba o bezbednosti i zdravlju na radu na privremenim ili pokretnim gradilištima.pdf**
 - Ne koristi se uobičajena metodologija
 - Ne znam

Pod-pokazatelj 6.2.2. Nivo buke u okruženju

- Standard: naziv
- Regulativa: **Saglasno propisima označenim gore**
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.2.3. Zagađenje zemljišta i zgrade

- Standard: naziv
- Regulativa: **Saglasno propisima označenim gore**
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.2.4. Pojava radona

- Standard: naziv
- Regulativa: **Saglasno propisima označenim gore**
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.2.5. Efekat gradskog vrućeg ostrva

- Standard: naziv
- Regulativa: **Saglasno propisima označenim gore**
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.2.6. Vizualna veza sa urbanim pejsažom

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

A3. Nacionalna bazična i najbolja praksa

Za svaki pod-pokazatelj molimo precizirajte sadašnje odrednice iz smernica ili regulativu koja odgovara praksi od osnovnog nivoa do najboljeg izvođenja u **Srbiji**.

Pod-pokazatelj 6.2.1. Kvalitet spoljašnjeg vazduha

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno propisima označenim gore
0	Ne poštuju se propisi	

Molimo izdvojite na tabeli vaše performanse u gradnji koje po vašem mišljenju morate vrednovati bez odrednica OPEN HOUSE metodologije.

Koristeći skalu od 1 do 10 (1 za osnovnu praksu saglasno regulativi u **Srbiji**, 10 za najbolju praksu saglasno ciljnim dostignućima u **Srbiji**), i objasnite vaš izbor u polju "opis".

Pod-pokazatelj 6.2.2. Nivo buke u okruženju

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno propisima označenim gore
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.2.3. Zagađenje zemljišta i zgrade

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana

4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno propisima označenim gore
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.2.4. Pojava radona

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno propisima označenim gore
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.2.5. Efekat gradskog vrućeg ostrva

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Saglasno propisima označenim gore
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.2.6. Vizualna veza sa urbanim pejsažom

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
----	-------------------------------	---

9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Zeleno okruženje sa drvećem, blizina reke I miran deo grada
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Lokacija

Pokazatelj 6.3 Opcije transporta

1. Informacije o pokazatelju

Pokazatelj 6.3 Opcije transporta se procenjuje sa 4 pod-pokazatelja:

6.3.1 Dostupnost najbliže železničke stanice

6.3.2 Dostupnost najbliže stanice lokalnog javnog transporta (autobus, brzi gradski voz, tramvaj, metro)

6.3.3 Raspoloživost modernih transporta sa niskom emisijom

6.3.4 Mogućnost staza za pešake i bicikle

2. Evaluacija

Pod-pokazatelj 6.3.1 Dostupnost najbliže železničke stanice

Koja je razdaljina (m) od glavnog ulaza u zgradu do najbliže železničke stanice?

800 Metara

Pod-pokazatelj 6.3.2 Dostupnost najbliže stanice lokalnog javnog transporta (autobus, brzi gradski voz, tramvaj, metro)

Koja je razdaljina (m) od glavnog ulaza u zgradu do najbliže stanice lokalnog javnog prevoza?

Metara

Nema javnog prevoza

Za oba pod-pokazatelja objašnjenje i dokazi se mogu naći

Pod-pokazatelj 6.3.3 Raspoloživost modernih transporta sa niskom emisijom

Molimo označite koja od ponuđenih šema je dostupna u radiusu od **1 km** od zgrade:

Šema gradskog bicikla

Šema klub automobila

Infrastruktura za punjenje električnih/hibridnih vozila

Električne/hibridne autobuske linije

Nema takve infrastrukture.

Objašnjenje i dokazi mogu se naći u **aneksu 6.3.3_1**

Pod-pokazatelj 6.3.4 Mogućnost staza za pešake i bicikle

Molimo označite koja od sledećih tvrdnji je adekvatna za vaš projekat:

Lokacija leži duž razvijene mreže pešačkih staza i staza za bicikle.

Lokacija leži duž razvijene mreže pešačkih staza ali staze za bicikle još nisu napravljene ali se planiraju.

Lokacija je umereno dostupna peške ili biciklom

Na lokaciju je praktično nemoguće stići peške ili biciklom (na pr. industrijsko područje, odmorišta na autoputu, i dr.).

Objašnjenje i dokazi mogu se naći u

3. Procena i bodovanje pokazatelja

6.3.1 Dostupnost najbliže železničke stanice od glavnog ulaza u zgradu u metrima	Bodovi
< 300 m	100
300 - 500 m	75
500- 800 m	50
800 - 1200 m	25
>1200 m	0

6.3.2 Dostupnost najbliže stanice lokalnog javnog transporta od glavnog ulaza u zgradu u metrima	Bodovi
<150 m	100
150 - 300 m	75
300 - 500 m	50
500 - 1000 m	25
>1000 m	0

6.3.3 Raspoloživost modernih transporta sa niskom emisijom šema gradskog bicikla, šema klub automobila, infrastruktura za punjenje električnih/hibridnih vozila, električne/hibridne autobuske linije u radijusu od 1 km od zgrade	Bodovi
4 opcije	100
3 opcije	75

2 opcije	50
1 opcija	25
0 opcija	0

6.3.4 Mogućnost staza za pešake i bicikle	Bodovi
Lokacija leži duž razvijene mreže pešačkih staza i staza za bicikle.	100
Lokacija leži duž razvijene mreže pešačkih staza ali staze za bicikle još nisu napravljene ali se planiraju.	50
Lokacija je umereno dostupna peške ili biciklom	10
Na lokaciju je praktično nemoguće stići peške ili biciklom (na pr. industrijsko područje, odmorišta na autoputu, i dr.).	0

Pod-pokazatelj 6.3.1 Dostupnost najbliže železničke stanice:

50

Pod-pokazatelj 6.3.2 Dostupnost najbliže stanice lokalnog javnog transporta

0

Pod-pokazatelj 6.3.3 Raspoloživost modernih transporta sa niskom emisijom

0

Pod-pokazatelj 6.3.4 Mogućnost staza za pešake i bicikle

50

Pokazatelj 6.3 Opcije transporta

25

4. Aneksi

Molimo sledite instrukcije date u Vodiču opšte procene dok dokumentujete učinak gradnje.

Osnovna i brza procena

Ukratko to je učinak ostvaren u odnosu na dokumente koji se koriste kao referentni ukoliko su lako dostupni.

Kompletna procena

Sledeći aneksi su korišćeni da omoguće procenu ovog pod-pokazatelja:

Za pod-pokazatelje 6.3.1 i 6.3.2:

Mape sa opisom distanci u sistemu transporta

- Aneks 6.3_1: Naziv_Aneksa

Pod-pokazatelj 6.3.3 Raspoloživost modernih transporta sa niskom emisijom

Dokazi o postojanju i dostupnosti transporta sa niskom emisijom na lokaciji zgrade ukoliko još ne postoje, onda nivo razvijenosti planova za takvu opciju.

- Aneks 6.3.3_1: Naziv_Aneksa

Pod-pokazatelj 6.3.4 Mogućnost staza za pešake i bicikle

Dokazi o dostupnosti, nivo razvoja planova za pešačke i biciklističke staze do lokacije.

- Aneks 6.3.4_1: Naziv_Aneksa

A. Additional information about national practices

A1. Implementacija EU standarda/direktiva/regulativa

Da li znate bilo koji EU standard/direktivu/regulativu koja se odnosi na ovaj pokazatelj?
Imenujte i specifikujte bilo da su obavezne ili ne.

A2. Nacionalni standardi i/ili regulativa

Za svaki pod-pokazatelj, molimo specifikujte sadašnju metodologiju koja se koristi u **Srbiji** i specifikujte ukoliko je obavezna:

Pod-pokazatelj 6.3.1 Dostupnost najbliže železničke stanice od glavnog ulaza u zgradu

- Standard: naziv
- Regulativa: **Zakon o planiranju i izgradnji**
- **Saglasno Opštem urbanističkom planu i Detaljnem urbanističkom planu Knjaževca**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.3.2 Dostupnost najbliže stanice lokalnog javnog transporta (autobus, brzi gradski voz, tramvaj, metro)

- Standard: naziv
- Regulativa: **Zakon o planiranju i izgradnji**
- **Saglasno Opštem urbanističkom planu i Detaljnem urbanističkom planu Knjaževca**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.3.3 Raspoloživost modernih transporta sa niskom emisijom: šema gradskog bicikla, šema klub automobila, infrastruktura za punjenje električnih/hibridnih vozila, električne/hibridne autobuske linije

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- **Nije korišćena uobičajena metodologija**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.3.4 Mogućnost staza za pešake i bicikle

- Standard: naziv
- Regulativa: **Zakon o planiranju i izgradnji**
- **Saglasno Opštem urbanističkom planu i Detaljnem urbanističkom planu Knjaževca**
- Ne znam

A3. Nacionalna bazična i najbolja praksa

Za svaki pod-pokazatelj molimo precizirajte sadašnje odrednice iz smernica ili regulativu koja odgovara praksi od osnovnog nivoa do najboljeg izvođenja u **Srbiji**.

Pod-pokazatelj 6.3.1 Dostupnost najbliže železničke stanice od glavnog ulaza u zgradu

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	10 min hoda od zgrade do železničke stanice
0	Ne poštuju se propisi	

Srednja brzina hoda podrazumeva se da bude 5 km / h.

Molimo izdvojite na tabeli vaše performanse u gradnji koje po vašem mišljenju morate vrednovati bez odrednica OPEN HOUSE metodologije.

Koristeći skalu od 1 do 10 (1 za osnovnu praksu saglasno regulativi u **Srbiji**, 10 za najbolju praksu saglasno ciljnim dostignućima u **Srbiji**), i objasnite vaš izbor u polju "opis".

Pod-pokazatelj 6.3.2 Dostupnost najbliže stanice lokalnog javnog transporta (autobus, brzi gradski voz, tramvaj, metro)

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	5 min hoda od zgrade do glavne autobuske stanice
0	Ne poštuju se propisi	

Srednja brzina hoda podrazumeva se da bude 5 km / h.

Pod-pokazatelj 6.3.3 Raspoloživost modernih transporta sa niskom emisijom: šema gradskog bicikla, šema klub automobila, infrastruktura za punjenje električnih/hibridnih vozila, električne/hibridne autobuske linije

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.3.4 Mogućnost pešačkih i biciklističkih staza

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Lokacija leži duž razvijene mreže pešačkih i biciklističkih staza
9		
8		
7		
6		
5		Lokacija leži duž razvijene mreže pešačkih staza, ali biciklističke staze nisu razvijene, u fazi su planiranja.
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Lokacije je umereno dostupna peške ili biciklom
0	Ne poštuju se propisi	

Lokacija

Pokazatelj 6.4 Slika i uslovi na lokaciji i u susedstvu

1. Informacije o pokazatelu

Pokazatelj 6.4 Slika i uslovi na lokaciji i u susedstvu se procenjuje sa 3 pod-pokazatelia:

- 6.4.1 Vizualni aspekt okolnog pejsaža
- 6.4.2 Stopa kriminaliteta
- 6.4.3 Potencijal sinergije

2. Evaluacija

Pod-pokazatelj 6.4.1 Vizualni aspekt okolnog pejsaža

Koliko značajnih mesta, kao što su istorijski spomenici, prirodne lepote ili šume se nalazi unutar prostora koji okružuje zgradu?

Više od 2	<input type="checkbox"/>
1 ili 2	<input checked="" type="checkbox"/>
0	<input type="checkbox"/>

Ima li bilo kakvih negativnih elemenata manjeg značaja kao što su put za motorna vozila, vetrenjača ili izolovana fabrika unutar prostora koji okružuje zgradu?

Da	<input type="checkbox"/>
Ne	<input checked="" type="checkbox"/>

Ima li bilo kakvih negativnih elemenata velikog značaja kao što su nuklearna elektrana, veće industrijsko područje ili opstinska deponija unutar prostora koji okružuje zgradu?

Da	<input type="checkbox"/>
Ne	<input checked="" type="checkbox"/>

Dokazi o njihovom prisustvu mogu se naći u **Aneksu 6.4.1_1**.

Pod-pokazatelj 6.4.2 Stopa kriminaliteta

Koja od sledećih tvrdnji najbolje odražava aspekt kriminala unutar vaše lokacije za gradnju?

Postoji:

Mali broj kriminalnih dela

Umeren broj kriminalnih dela ili rast kriminala je u stagnaciji

Prosečan broj kriminalnih dela ili blag porast kriminaliteta

Visok broj kriminalnih dela. Krivična dela, uglavnom nasilnog karaktera / Visoka stopa kriminaliteta kod mladih. Veliki porast kriminaliteta

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Dokumentacija o regionalnoj statistici stopi kriminaliteta u ovom području može se naći u **Aneksu 6.4.3_1.**

Podaci nisu dostupni.

Pod-pokazatelj 6.4.3 Potencijalna sinergija

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji najviše odgovara vašem projektu:

Okruženje lokacije dopušta **mnogo** sličnih ili komplementarnih korišćenja što privlači mnoge kupce i korisnike za saradnju u kompetitivnim kompanijama.

Okruženje lokacije dopušta **neka** slična ili komplementarna korišćenja što privlači mnoge kupce i korisnike za saradnju u kompetitivnim kompanijama.

Lokacija sa **neutralnim** korišćenjem prostora u okruženju nema ni pozitivan ni negativan efekat.

Lokacija sa okruženjem koje stvara konflikte zbog različitih zahteva. Konflikti su mogući na mnogo nivoa, kao što su buka, zagađenje, gust saobraćaj, povećana kompeticija, rasveta i funkcionisanje.

3. Procena i bodovanje pokazatelja

6.4.1 Vizualni aspekt okolnog pejsaža	Bodovi
Nema negativnih elemenata i više od 2 značajna mesta	100
Nema negativnih elemenata i 1 do 2 značajna mesta	75
Neutraln okruženje, nema posebno negativnih niti pozitivnih vizualnih elemenata u okruženju	50
Odsutni su elementi bez pozitivnog uticaja i od velikog značaja	5

6.4.2 Stopa kriminaliteta	Points
Mali broj kriminalnih dela	100
Umeren broj kriminalnih dela ili rast kriminala u stagnaciji	60
Prosečan broj kriminalnih dela ili blag porast kriminaliteta	10
Visok broj kriminalnih dela. Krivična dela, uglavnom nasilnog karaktera / Visoka stopa kriminaliteta kod mlađih. Veliki porast kriminaliteta	0

6.4.3 Potencijalna sinergija	Points
Okruženje lokacije dopušta mnogo sličnih ili komplementarnih korišćenja što privlači mnoge kupce i korisnike za saradnju u kompetitivnim kompanijama.	100
Okruženje lokacije dopušta neka slična ili komplementarna korišćenja što privlači mnoge kupce i korisnike za saradnju u kompetitivnim kompanijama.	60
Lokacija sa neutralnim korišćenjem prostora u okruženju nema ni pozitivan ni negativan efekat.	10
Lokacija sa okruženjem koje stvara konflikte zbog različitih zahteva. Konflikti su mogući na mnogo nivoa, kao što su buka, zagađenje, gust saobraćaj, povećana kompeticija, rasveta i funkcionisanje.	0

Pod-pokazatelj 6.4.1 Vizualni aspekt okolnog pejsaža

75

Pod-pokazatelj 6.4.2 Stopa kriminaliteta

100

Pod-pokazatelj 6.4.3 Potencijalna sinergija

60

Pokazatelj 6.4 Slika i uslovi na lokaciji i u susjedstvu

78.33

4. Aneksi

Molimo sledite instrukcije date u Vodiču opšte procene dok dokumentujete učinak gradnje.

Osnovna i brza procena

Ukratko to je učinak ostvaren u odnosu na dokumente koji se koriste kao referentni ukoliko su lako dostupni.

Kompletna procena

Sledeći aneksi su korišćeni da omoguće procenu ovog pod-pokazatelja:

Pod-pokazatelj 6.4.1 Vizualni aspekt okolnog pejsaža

1:10,000 mapa (ili manja) o mestu lokacije.

Detalji svih relevantnih znamenitosti i njihove adrese

- Aneks 6.4.1_1: **Naziv_aneksa**

Pod-pokazatelj 6.4.2 Stopa kriminaliteta

Regionalna statistika o stopi kriminaliteta u području

- Aneks 6.4.2_1: **Naziv_aneksa**

Pod-pokazatelj 6.4.3 Potencijalna sinergija

Informacije o broju i tipu and type of korišćenja koje postoje u području koje okružuje lokaciju.

Utvrdjivanje sinergije i potencijala za konflikt korisnika kao rezultat nameravane upotrebe

- Aneks 6.4.3_1: **Naziv_aneksa**

A. Dodatne informacije o nacionalnoj praksi

A1. Implementacija EU standarda/direktive/regulativa

Da li znate bilo koji EU standard/direktivu/regulativu koja se odnosi na ovaj pokazatelj?
Imenujte i specifikujte bilo da su obavezne ili ne.

A2. Nacionalni standardi i/ili regulativa

Za svaki pod-pokazatelj, molimo specifikujte sadašnju metodologiju koja se koristi u **[]** i specifikujte ukoliko je obavezna.

Pod-pokazatelj 6.4.1 Vizualni aspekt okolnog pejsaža

- Standard: **naziv**
- Regulativa: **[]**
- **[]**
- **[]**

Pod-pokazatelj 6.4.2 Stopa kriminaliteta

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Nije korišćena uobičajena metodologija
- **Podaci nisu dostupni**

Pod-pokazatelj 6.4.3 Potencijalna sinergija

- Standard:
- Regulativa: naziv
- Nije korišćena uobičajena metodologija
- Ne znam

A3. Nacionalna bazična i najbolja praksa

Za svaki pod-pokazatelj molimo precizirajte sadašnje odrednice iz smernica ili regulativu koja odgovara praksi od osnovnog nivoa do najboljeg izvođenja u **Srbiji**.

Pod-pokazatelj 6.4.1 Vizualni aspekt okolnog pejsaža

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Istorijske, turističke i ekonomске vrednosti ostvarene na istom mestu
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Molimo izdvojite na tabeli vaše performanse u gradnji koje po vašem mišljenju morate vrednovati bez odrednica OPEN HOUSE metodologije.

Koristeći skalu od 1 do 10 (1 za osnovnu praksu saglasno regulativi u **Srbiji**, 10 za najbolju praksu saglasno ciljnim dostignućima u **Srbiji**), i objasnite vaš izbor u polju "opis".

Pod-pokazatelj 6.4.2 Stopa kriminaliteta

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.4.3 Potencialne sinergije

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Koncentracija SME sa različitih mesta, blizina svih javnih institucija, stambeni potencijal za sve učesnike predstavlja planiranu I očekivanu vrednost .
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Lokacija

Pokazatelj 6.5 Blizina sadržaja

1. Informacije o pokazatelu

Pokazatelj 6.5 Blizina sadržaja se procenjuje sa **9** pod-pokazatelia:

- 6.5.1 Blizina objekata za ishranu
- 6.5.2 Blizina lokalnih objekata za snabdevanje
- 6.5.3 Blizina parkova i otvorenog prostora
- 6.5.4 Blizina objekata za edukaciju
- 6.5.5 Blizina objekata javne administracije
- 6.5.6 Blizina objekata medicinskog lečenja

6.5.7 Blizina sportskih objekata**6.5.8 Blizina objekata za odmor****6.5.9 Blizina servisa**

2. Evaluacija

Pod-pokazatelj 6.5.1 Blizina objekata za ishranu

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu

2 objekta na maksimalnoj distanci od 300m ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 500m ili 4 objekta na maksimalnoj distanci od 750m.



1 objekat na maksimalnoj distanci od 300m ili 2 objekta na maksimalnoj distanci od 500m ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 750m



1 objekat na maksimalnoj distanci od 500m ili 2 objekta na maksimalnoj distanci od 750m



1 objekat na maksimalnoj distanci od 750m



Nema objekata na udaljenosti manjoj od 750m

**Pod-pokazatelj 6.5.2 Blizina lokalnih objekata za snabdevanje**

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

2 objekta na maksimalnoj distanci od 300m ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 500m ili 4 objekta na maksimalnoj distanci od 750m



1 objekat na maksimalnih 300m distance ili 2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 750m



1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 750m distance



1 objekat na maksimalnih 750m distance



Nema objekata na udaljenosti manjoj od 750m

**Pod-pokazatelj 6.5.3 Blizina parkova i otvorenog prostora**

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

1 park ili otvoren prostor na vidiku ili na maksimalnoj distanci od 500m



1 park ili otvoren prostor na maksimalnoj distanci od 500m ili 2 parka ili otvorena prostora na maksimalnoj distanci od 500m



1 park ili otvoren prostor na maksimalno 750m distance ili 2 parka ili otvorena prostora na maksimalno 1000m distance



1 park ili otvoren prostor na maksimalnih 1000m distance



Nema parkova/ otvorenog prostora do 1000m distance

**Pod-pokazatelj 6.5.4 Blizina objekata za edukaciju**

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance

1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1500m distance

Nema objekata do 1500m distance

Pod-pokazatelj 6.5.5 Blizina objekata javne administracije

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance

1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1500m distance

Nema objekata do 1500m distance

Pod-pokazatelj 6.5.6 Blizina objekata medicinskog lečenja

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance

1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1500m distance

Nema objekata do 1500m distance

Pod-pokazatelj 6.5.7 Blizina sportskih objekata

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance

1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1500m distance

Nema objekata do 1500m distance

Pod-pokazatelj 6.5.8 Blizina objekata za odmor

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance

1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance X

1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1500m distance

Nema objekata do 1500m distance

Pod-pokazatelj 6.5.9 Blizina servisa

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalno 1000m distance X

1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance

1 objekat na maksimalno 1500m distance

Nema objekata do 1500m distance

3. Procena i bodovanje pokazatelja

6.5.1 Blizina objekata za ishranu	Bodovi
2 objekta na maksimalnoj distanci od 300m ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 500m ili 4 objekta na maksimalnoj distanci od 750m.	100
1 objekat na maksimalnoj distanci od 300m ili 2 objekta na maksimalnoj distanci od 500m ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 750m	75
1 objekat na maksimalnoj distanci od 500m ili 2 objekta na maksimalnoj distanci od 750m	50
1 objekat na maksimalnoj distanci od 750m	10

Nema objekata na udaljenosti manjoj od 750m

0

6.5.2 Blizina lokalnih objekata za snabdevanje	Bodovi
2 objekta na maksimalnoj distanci od 300m ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 500m ili 4 objekta na maksimalnoj distanci od 750m	100
1 objekat na maksimalnih 300m distance ili 2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnoj distanci od 750m	75
1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 750m distance	50
1 objekat na maksimalnih 750m distance	10
Nema objekata na udaljenosti manjoj od 750m	0

6.5.3 Blizina parkova i otvorenog prostora	Bodovi
1 park ili otvoren prostor na vidiku ili na maksimalnoj distanci od 500m	100
1 park ili otvoren prostor na maksimalnoj distanci od 500m ili 2 parka ili otvorena prostora na maksimalnoj distanci od 500m	75
1 park ili otvoren prostor na maksimalno 750m distance ili 2 parka ili otvorena prostora na maksimalno 1000m distance	50
1 park ili otvoren prostor na maksimalnih 1000m distance	10
Nema parkova/ otvorenog prostora do 1000m distance	0

6.5.4 Blizina objekata za edukaciju	Bodovi
2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance	100
1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance	75
1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance	50
1 objekat na maksimalnih 1500m distance	10
Nema objekata do 1500m distance	0

6.5.5 Blizina objekata javne administracije	Bodovi
2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance	100
1 obiekat na maksimalnih 500m distance ili 2 obiekta na maksimalnih 1000m	75



distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance	
1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance	50
1 objekat na maksimalnih 1500m distance	10
Nema objekata do 1500m distance	0

6.5.6 Blizina objekata medicinskog lečenja	Bodovi
2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance	100
1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance	75
1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance	50
1 objekat na maksimalnih 1500m distance	10
Nema objekata do 1500m distance	0

6.5.7 Blizina sportskih objekata	Bodovi
2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance	100
1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance	75
1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance	50
1 objekat na maksimalnih 1500m distance	10
Nema objekata do 1500m distance	0

6.5.8 Blizina objekata za odmor	Bodovi
2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1000m distance	100
1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m distance ili 3 objekta na maksimalnih 1500m distance	75
1 objekat na maksimalnih 1000m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1500m distance	50
1 objekat na maksimalnih 1500m distance	10
Nema objekata do 1500m distance	0

6.5.9 Blizina servisa	Bodovi
2 objekta na maksimalnih 500m distance ili 3 objekta na maksimalno 1000m distance	100
1 objekat na maksimalnih 500m distance ili 2 objekta na maksimalnih 1000m	75

A1. Implementacija EU standarda/direktive/regulativa

Da li znate bilo koji EU standard/direktivu/regulativu koja se odnosi na ovaj pokazatelj?

EU preporuke koje se odnose na ovaj pokazatelj nisu obavezne u Srbiji. Srbija je u fazi procesa harmonizacije sa propisima i regulativom EU.

A2. Nacionalni standardi i/ili regulativa

Za svaki pod-pokazatelj, molimo specifikujte sadašnju metodologiju koja se koristi u **Srbiji** i specifikujte ukoliko je obavezna.

Pod-pokazatelj 6.5.1 Blizina objekata za ishranu

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Saglasno ekonomskoj snazi opštine**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.5.2 Blizina lokalnih objekata za snabdevanje

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Saglasno ekonomskoj snazi opštine i broju stanovnika**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.5.3 Blizina parkova i otvorenog prostora

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Saglasno Opštem i detaljnem urbanističkom planu za Knjaževac**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.5.4 Blizina objekata za edukaciju

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Saglasno broju stanovnika**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.5.5 Blizina objekata javne administracije

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Saglasno broju stanovnika**
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.5.6 Blizina objekata medicinskog lečenja

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
 - Saglasno broju stanovnika**
 - Ne znam

A3. Nacionalna bazična i najbolja praksa

Za svaki pod-pokazatelj molimo precizirajte sadašnje odrednice iz smernica ili regulativu koja odgovara praksi od osnovnog nivoa do najboljeg izvođenja u [] .

Pod-pokazatelj 6.5.1 Blizina objekata za ishranu

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Molimo izdvojite na tabeli vaše performanse u gradnji koje po vašem mišljenju morate vrednovati bez odrednica OPEN HOUSE metodologije.

Koristeći skalu od 1 do 10 (1 za osnovnu praksu saglasno regulativi u Srbiji, 10 za najbolju praksu saglasno ciljnim dostignućima u Srbiji), i objasnite vaš izbor u polju "opis".

Pod-pokazatelj 6.5.2 Blizina objekata lokalnog snabdevanja

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.5.3 Blizina parkova i otvorenog prostora

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.5.4 Blizina objekata za edukaciju

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.5.5 Blizina objekata javne administracije

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.5.6 Blizina objekata medicinskog lečenja

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.5.7 Blizina sportskih objekata

Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.

Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	

0	Ne poštuju se propisi	
---	-----------------------	--

Pod-pokazatelj 6.5.8 Blizina objekata za odmor

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.5.9 Blizina servisa

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	
0	Ne poštuju se propisi	

Lokacija

Pokazatelj 6.6 Blizina medija infrastrukture i razvoja

1. Informacije o pokazatelu

Pokazatelj 6.6 Blizina medija infrastrukture i razvoja

se procenjuje sa 4 pod-pokazatela:

6.6.1 Dostupnost umrežene energije

6.6.2 Pogodnost za solarnu energiju

6.6.3 Telekomunikacijske veze**6.6.4 Sistem curenja kišnice**

2. Evaluacija

Pod-pokazatelj 6.6.1 Dostupnost umrežene energije

Da li se lokacija može da poveže sa grejanjem na daljinu?

Da	<input type="checkbox"/>	Ne	<input checked="" type="checkbox"/> X
----	--------------------------	----	---------------------------------------

Da li se lokacija može da poveže na prirodni gas?

Da	<input type="checkbox"/>	Ne	<input checked="" type="checkbox"/> X
----	--------------------------	----	---------------------------------------

Objašnjenje i dokaze mogu se naći u **aneksu 6.6.1_1**.

Pod-pokazatelj 6.6.2 Pogodnost za solarnu energiju

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

Zadovoljeni su zahtevi za sva tri uslova:

- Orientacija: južna
- Zasenjavanje: nema problema
- Glavi plan razvoja: nema restrikcija

X

Zahtevi za 2 uslova su zadovoljeni:

Za treći uslov moguća su sledeća prilagođavanja:

- Orientacija: jugoistok do jugozapada
- Zasenjavanje: uzroke zasenjavanja je moguće ukloniti; nije područje sa dugim periodima magle
- Glavni plan razvoja: izuzetak od specifikacije plana razvoja

--

Zahtevi za sva tri uslova su praktično zadovoljeni sa mogućim sledećim adaptacijama:

- Orientacija: jugoistok do jugozapad
- Zasenjavanje: uzroke zasenjavanja je moguće ukloniti; nije područje sa dugim periodima magle
- Glavni plan razvoja: izuzetak od specifikacije plana razvoja i lokacije se mogu pripremiti.

--

Zahtevi za bar jedan uslov nisu zadovoljeni.

--

Objašnjenje i dokazi mogu se naći u **aneksu 6.6.2_1**.

Pod-pokazatelj 6.6.3 Telekomunikacijske veze

Da li je dostupna širokopropustna konekcija?

Da	<input checked="" type="checkbox"/> X	Ne	<input type="checkbox"/>
----	---------------------------------------	----	--------------------------

Ako jeste, kakav je kapacitet širokopropustne konekcije?

Širokopropustna veza 16 Mbs

Objašnjenje i dokazi mogu se naći u **aneksu 6.6.3_1**

Pod-pokazatelj 6.6.4 Sistem curenja kišnice

Lokacija treba da se ispita u odnosu na sledeće uslove:

- **Stanje lokacije** (prostor, koeficijent propustljivosti zemljišta, osobine tla, nivo podzemnih voda, nagib terena) preko ispitivanja zemljišta.
- **Glavni plan razvoja i podobnost za dozvolu** (prihvatljivost sistema curenja)

Molimo precizirajte koja od sledećih tvrdnji odgovara vašem projektu:

Zahtevi za oba uslova su potpuno ispunjeni.

Zahtevi za jedan uslov su potpuno zadovoljeni.

Zahtevi za dodatnim uslovom u zadovoljeni u dobroj meri. To znači, lokacija može da se pripremi (na pr. zamenom zemljišta oko sistema curenja, izdvajanjem iz specifikacije plana razvoja, itd.)

Zahtevi za oba uslova su zadovoljeni u dobroj meri. To znači, lokacija može da se pripremi (na pr.. zamenom zemljišta oko sistema curenja, izdvajanjem iz specifikacije plana razvoja, itd.) X

Zahtevi nisu zadovoljeni ni za jedan uslov.

Objašnjenje i dokazi se mogu naći u **aneksima 6.6.4_1 – 2.**

3. Procena i bodovanje pokazatelja

6.6.1 Dostupnost umrežene energije	Bodovi
Lokacija može da se poveže na daljinsko grejanje i prirodni gas	100
Lokacija može da se poveže samo na daljinsko grejanje	75
Lokacija može da se poveže samo na prirodni gas	50
Lokacija ne može da se poveže na umreženu energiju	0

6.6.2 Pogodnost za solarnu energiju	Bodovi
-------------------------------------	--------

Zahtevi za sva tri uslova su zadovoljeni:

- Orientacija: južna
- Zasenjavanje: nema problema
- Glavni plan razvoja: nema restrikcija

100

Zahtevi za 2 uslova su zadovoljeni.

Za treći uslov moguća su sledeća prilagođavanja:

- Orientacija: jugoistok do jugozapada
- Zasenjavanje: uzroke zasenjavanja je moguće ukloniti; nije područje sa dugim periodima magle
- Glavni plan razvoja: izuzetak od specifikacije plana razvoja

75

The requirements for the three conditions are basically satisfied with the possible following adaptation:

Orientacija: jugoistok do jugozapad

- Zasenjavanje: uzroke zasenjavanja je moguće ukloniti; nije područje sa dugim periodima magle
- Glavni plan razvoja: izuzetak od specifikacije plana razvoja i lokacije se mogu pripremiti.

50

Zahtevi za bar jedan uslov nisu zadovoljeni.

0

6.6.3 Telekomunikacijske veze

Bodovi

Veza DSL od najmanje 16,000 kbps je dostupna.

100

Veza DSL od najmanje 8,000 kbps je dostupna.

75

Veza DSL od najmanje 6,000 kbps je dostupna.

50

Veza DSL od najmanje 2,000 kbps je dostupna.

25

Nije dostupna širokopropustna veza

0

6.6.4 Sistem curenja kišnice

Bodovi

Zahtevi za oba uslova su potpuno ispunjeni.

100

Zahtevi za jedan uslov su potpuno zadovoljeni.

Zahtevi za dodatnim uslovom u zadovoljeni u dobroj meri. To znači, lokacija može da se pripremi (na pr. zamenom zemljišta oko sistema curenja, izdvajanjem iz specifikacije plana razvoja, itd.)

75

Zahtevi za oba uslova su zadovoljeni u dobroj meri. To znači, lokacija može da se pripremi (na pr. zamenom zemljišta oko sistema curenja, izdvajanjem iz specifikacije plana razvoja, itd.)

25

Zahtevi nisu zadovoljeni ni za jedan uslov.

0

Pod-pokazatelj 6.6.1 Dostupnost umrežene energije

0

Pod-pokazatelj 6.6.2 Pogodnost za solarnu energiju

100

Pod-pokazatelj 6.6.3 Telekomunikacijske veze

100

Pod-pokazatelj 6.6.4 Sistem curenja kišnice

25

Pokazatelj 6.6 Adjacent media (ostali mediji),
infrastruktura, razvoj

56.25

4. Aneksi

Molimo sledite instrukcije date u Vodiču opšte procene dok dokumentujete učinak gradnje.

Osnovna i brza procena

Ukratko to je učinak ostvaren u odnosu na dokumente koji se koriste kao referentni ukoliko su lako dostupni.

Kompletna procena

Nema konekcije na mrežu daljinskog grejanja ili prirodni gas.

Sledeći aneksi se koriste da olakšaju procenu ovog pod-pokazatelja:

Pod-pokazatelj 6.6.1 Dostupnost umrežene energije

Dokazi o dostupnosti energetske mreže za daljinsko grejanje i/ili prirodni gas

- Aneks 6.6.1_1: **Naziv aneksa**

Pod-pokazatelj 6.6.2 Pogodnost za solarnu energiju

Legalni i planirani preduslovi za solarnu energiju, kao što je glavni plan razvoja pokazuju podobnost z solarne panele i mapa lokacije sa oznakom orientacije zgrade, zasenjavanjem (od drveća, zgrada, itd.) dnevnom informacijom o nivou magle na lokaciji

- Aneks 6.6.2_1:

Pod-pokazatelj 6.6.3 Telekomunikacijske veze

Izjava provajdera za telekomunikacije za zgradu

- Aneks 6.6.3_1:

- Zakon o elektronskim komunikacijama
- Zakon o poštanskim uslugama
- Zakon o elektronskom potpisu
- Zakon o elektronskom dokumentu
- Zakon o telekomunikacijama
- Pravilnik o radio komunikacionoj i telekomunikacionoj terminalnoj opremi
- Uredba o elektronskom kancelarijskom poslovanju organa državne uprave
 - Uputstvo za elektronsko kancelarijsko poslovanje
- Zakon o telekomunikacijama
- Plan namene radiofrekvencijskih opsega
- Pravilnik o početnom skupu usluga univerzalnog servisa
- Plan raspodele frekvencija za analogne terestričke RTV stanice
- Plan raspodele frekvencija za GSM/DCS1800
- Plan raspodele frekvencija za UMTS/IMT2000
- Plan raspodele frekvencija za radio sisteme u frekvencijskom opsegu 3410-3600/3600-3800 MHz
- Plan raspodele frekvencija za radio sisteme u frekvencijskom opsegu 410-420/420-430 MHz
- Pravilnik o broju i periodu na koji se izdaje licenca za javne fiksne telekomunikacione mreže i usluge, kao i o minimalnim uslovima za izdavanje licence i najmanjem iznosu jednokratne naknade za izdavanje licence

- Pravilnik o prelasku sa analognog na digitalno emitovanje televizijskog programa i pristupu multipleksu u terestričkoj digitalnoj radiodifuziji
- Zakon o elektronskom potpisu
- Pravilnik o bližim uslovima za izdavanje kvalifikovanih elektronskih sertifikata
- Pravilnik o tehničko-tehnološkim postupcima za formiranje kvalifikovanog elektronskog potpisa i kriterijumima koje treba da ispune sredstva za formiranje elektronskog potpisa (nezvanično precišćeni tekst)
- Pravilnik o Registru sertifikacionih tela koja izdaju kvalifikovane elektronske sertifikate u Republici Srbiji
- Pravilnik o vođenju evidencije sertifikacionih tela
- Zakon o elektronskom dokumentu
- Pravilnik o izdavanju vremenskog žiga
- Zakon o poštanskim uslugama
- Pravilnik o uslovima za otpočinjanje obavljanja delatnosti poštanskih usluga
- Pravilnik o utvrđivanju plana izdavanja prigodnih poštanskih maraka i vrednosnica i motiva redovnih izdanja poštanskih maraka i vrednosnica
- Pravilnik o izmenama i dopunama Pravilnika o opštim uslovima za obavljanje poštanskih usluga (Službeni glasnik RS, broj 58/2010)
- Pravilnik o izmenama i dopunama Pravilnika o opštim uslovima za obavljanje poštanskih usluga (Službeni glasnik RS, broj 02/2011)
- Pravilnik o uslovima za obavljanje univerzalne poštanske usluge (Službeni glasnik RS, broj 28/2010)
- Pravilnik o standardima kvaliteta za obavljanje univerzalne poštanske usluge (Službeni glasnik RS, broj 34/2010)
- Pravilnik o izmenama i dopunama Pravilnika o standardima kvaliteta za obavljanje univerzalne poštanske usluge (Službeni glasnik RS, broj 58/2010)
- Pravilnik o određivanju tarifnih stavova za univerzalnu poštansku uslugu (Službeni glasnik RS, broj 34/2010)
- Pravilnik o izmenama i dopunama Pravilnika o određivanju tarifnih stavova za univerzalnu poštansku uslugu (Službeni glasnik RS, broj 58/2010)
- Pravilnik o izmenama i dopunama Pravilnika o određivanju tarifnih stavova za univerzalnu poštansku uslugu (Službeni glasnik RS, broj 02/2011)
- Pravilnik o utvrđivanju troškova za izdavanje dozvola i godišnje naknade za obavljanje poštanskih usluga (Službeni glasnik RS, broj 14/2010)
- Zakon o tehničkim zahtevima za proizvode i ocenjivanju usaglašenosti
- Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima u pogledu zaštite telekomunikacionih postrojenja od uticaja elektroenergetskih postrojenja
- Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima za kablovske distributivne sisteme
- Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima za radiokomunikacione uređaje koji se koriste u mobilnim službama
- Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima za sisteme obrade podataka
- Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima u pogledu metoda merenja na uređajima koji se koriste u zemaljskim radio-relejnim sistemima
- Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima za radio emisije, karakteristike predajnika u radiokomunikacijama, metode merenja istih, kao i za karakteristike TV sistema i radiodifuznih prijemnika

Pod-pokazatelj 6.6.4 Sistem curenja kišnice

Legalni preduslovi za sistem curenja kišnice: izvod iz glavnog plana razvoja koji pokazuje podobnost za dozvolu za sistem curenja kišnice

- Aneks 6.6.4_1: [redacted]

Procena zemljišta kao dokaz lokalnih uslova za curenje kišnice ukazuje na osobine tla i koeficijent propustljivosti, nivo podzemnih voda i dr.

- Aneks 6.6.4_2: [redacted]

A. Dodatne informacije o nacionalnoj praksi

A1. Implementacija EU standarda/direktiva/regulativa

Da li znate bilo koji EU standard/direktivu/regulativu koja se odnosi na ovaj pokazatelj?
Imenujte i specifikujte bilo da su obavezne ili ne.

A2. Nacionalni standardi i/ili regulativa

Za svaki pod-pokazatelj, molimo specifikujte sadašnju metodologiju koja se koristi u **Srbiji** i specifikujte ukoliko je obavezna:

Pod-pokazatelj 6.6.1 Dostupnost umrežene energije

- Standard: naziv
- Regulativa:

1. Zakon o energetici ("Službeni glasnik RS", broj 84/04)
2. Zakon o planiranju i izgradnji ("Službeni glasnik RS", broj 72/09)

- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.6.2 Pogodnost za solarnu energiju

- Standard: naziv
- Regulativa: Zakon u pripremi
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

Pod-pokazatelj 6.6.3 Telekomunikacijske veze

- Standard: naziv
- Regulativa:
 - Ne koristi se uobičajena metodologija
 - Ne znam

Pod-pokazatelj 6.6.4 Sistem curenja kišnice

- Standard: naziv
- Regulativa: naziv
- Ne koristi se uobičajena metodologija
- Ne znam

A3. Nacionalna bazična i najbolja praksa

Za svaki pod-pokazatelj molimo precizirajte sadašnje odrednice iz smernica ili regulativu koja odgovara praksi od osnovnog nivoa do najboljeg izvođenja u **Srbiji**.

Pod-pokazatelj 6.6.1 Dostupnost umrežene energije

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Molimo izdvojite na tabeli vaše performanse u gradnji koje po vašem mišljenju morate vrednovati bez odrednica OPEN HOUSE metodologije.

Koristeći skalu od 1 do 10 (1 za osnovnu praksu saglasno regulativi u **Srbiji**, 10 za najbolju praksu saglasno ciljnim dostignućima u **Srbiji**), i objasnite vaš izbor u polju "opis".

Pod-pokazatelj 6.6.2 Pogodnost za solarnu energiju

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana

4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.6.3 Telekomunikacijske veze

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	

Pod-pokazatelj 6.6.4 Sistem curenja kišnice

- Nema ni odrednica niti primera osnovne niti najbolje prakse.
- Koriste se sledeći primeri iz prakse/odrednice:

10	Najbolja praksa (cilj)	Opis najbolje prakse/vrednost koju imaju za cilj.
9		
8		...
7		
6		
5	Primer: moje performanse u gradnji	Primer:: moja praksa je objašnjena ovde/vrednost postignuta ili planirana
4		
3		
2		
1	Osnovna praksa (regulativa)	Opis bazične prakse od regulative/ minimum zahteva koje treba ispoštovati
0	Ne poštuju se propisi	


EUPRO

EU SUPPORT TO MUNICIPAL DEVELOPMENT

Ovaj projekat finansira Evropska unija preko programa EU PRO.
 Udruženje građana Dunder je isključivo odgovorno za sadržaj publikacije
 i ona ne predstavlja neophodno stavove Evropske unije.


UNOPS

Implementing partner